10/650,486

						٢	7	_	D.	1		T	-	_			_		<u></u>		- 		·								Ⅎ		/				
						H	- -		ne)	we lec	led d	+	- -	(Thre	rict.	Num	eral)	Car	ice	lled	4.	N	N	on-l	Elect	ed	Α	A	ρр	al	Ī						
Cie	Claim				_) est	-				÷	1.5	_	ulm	-	-		==	_	1	_	mt	erfe	rence	ــِــا	0	Objected				_						
	_				1	ד	T	•	_	i-	7	1		_	_	L-				Dat	•		-,			C	mlak					Da	rie.			_	_
_	Ofgha	1				ı	-	-		1	1				Ortginal				ı				ì			Г	15				Г	T	T	T	7	T	7
E P	刹	\supset			ı	1		1		ı	1	1 1		E	Ş	1		- 1		- 1					- [- 13	Oroni	1			İ					1	1
7	쒸	\mathcal{H}	-		┢	╁	4	-		╂-	╁	-		E	0		4	_	4	_		\bot				100	έδ						1		1	1	1
-14	- 4	4		_	┵	+	+	-1	_	├-	╀	Н		L.	51		_	\bot	_	┙				\cdot		Г	101	П			_	 	✝	t	+-	╁╌	┪
$\dot{-}$	3	-{			├-	╀	4	4	_	 	_	Н		-	52			\perp	\perp	\Box	\Box	T	٦		7		102	Н			-	╁╴	╆	╆	╫	╀╌	4
-4		4			_	ļ.,	4	_	_	L	L				53				Т	\neg		Т	\neg	\exists		1	103	Н			-	 	╀╌	╁	╁	╀╌	4
-	븨	4			_	Ļ.	4	4	_	L	L				54	\Box			\Box		\neg	\neg	7	┪	\dashv	-	104	\vdash	ᅱ	-	_	┢	 —	⊬		╀	4
	5	4	-		L	L	4	4	_	_	Ŀ	Ш			55	\Box		Т	\neg		7		7	7	7	۳	105			-	-	├	╂─	-	╆	╂	+
	8	4	4	_	Ŀ	L	┵	┙		L	L	Ш			56		П	\top	\top		7	7	7	\dashv	7	\vdash	108	\vdash	\dashv	-		├	┢	├-	├	├-	4
_	7	4	_	_1		L	\perp	⅃							57	T	\neg	\top	\neg	7	7	T	7	+	7	-	107	-	{	-1	-	H	⊢	ŀ.	Ļ	 -	4
4	8		_			L	┸	1							58	\neg	\neg	7	7	+	7	+	7	╅	-1	<u> </u>	108					Н	⊢	┟┷		<u> </u>	4
_	9	_	\perp			L	L						- 1		59	7	7	7	7	+	-	+	╅		\dashv	-	109	-	ᅱ	-1		Ш	L	<u> </u>		<u> </u>	1
	10	٦٢.	\perp	\exists			Τ	T					•		60	7	7	+	+	╁	\dashv	+	+	+		-	110					H	_	-	Ш	<u> </u>	1
	11]	2					Ι	T	\neg						61	7	十	+	+	+	+	+	+	+	-	-	111	-	-1	-+		Ш		ш		L	1
	2	T		\exists			Τ	T	7			\neg			32	+	+	╅	+	+	+	+	+	+	┥	-		-		-			لبا	ليا			1
Γ	13	T	T	7	刁		T	T	7			\neg	1	1	63	+	+	+	+	+	+	+	+	+	\dashv	-	112		-4	4	_	Щ	Ш	L.	Ш	L	ļ
_Ii	4	ľ	_	7	7		T	7	7			\dashv		-	u	+	+	+	┿	+	┿	+	+	- -	-	<u> </u>	113	-	4	_!	1	I		L			ĺ
1	5	T	7	7	7		Ť	+	7	\neg	-1	\dashv	ł		3	+	+	+-	+	+-	+		+		4.	-	114	4	4	Li.	نُـــ	ئـــ					ſ
	6	+	+	+	T		۲	+	+	, 	-1	-	ŀ		16	+	+	- -	4-	4	4	4	4	_	4	<u></u>	115	\perp						·	П		Ī
1		+	╅	╁	-		╁╌	╁	+	\dashv	-	\dashv	ŀ	_		4	4	4-	4	4-	4	1	1	1.	1	L	116			\Box		\neg		\sqcap			ľ
	8	╁	┰	╅	\dashv	_	╀╌	+	4		+	-	-		7	4	4	4	4	4	1	\perp	1	1	J		117		Т	\exists		٦	\neg	\neg			r
	8	+-	+	+	-		╀	+	-		4	4	-		8	1.	1	1	\perp	1	\perp]		118	\top		ヿ	7	\neg					t
		+-	4	4	-		ļ.	1	4	4	4	_	L		70	\perp	\perp			Ι	T	\top	Т	7	7		119		7	十	7	7	\dashv	-1	\dashv	Н	H
2	-1.	1	\perp	\perp			L	L					1	7	o	1	T	Т	Т	T	7		T	1	7		120	+	\dashv	+	\dashv	\dashv	ᅱ	\dashv	\dashv	-	ł
2		\perp	L	\perp				Ι	T					7	1	\top	7	+	+	+	十	┪	╁	╁	-	-	121	-		+	-+	-		\dashv	-		L
2			Ŀ	\perp				Г	Т	\neg	T	7	r	7	2	1	7	十	+	+	+	+	+	+-	4	\vdash	122	+	+	+	-	-		-	-	_	L
2		$\cdot \Gamma$	Т	T	Т		Г	Т	7	7	7	\neg	ı	1	3	+	+	╅	+	+	+	┿	╁	╌	-	-		+	4	+	-4	4	4		_	_	L
2	4	Г	T	T	7		Γ	1	\top	7	7	7	ı	7	4	1	十	+	╁	+-	╁	╁╴	╁	╁	┨	Н	123 124		4	4	4	-	-	-4	4	4	L
12	5	T	\top	7	\top			1	1	7	_	7	ı	٦,	5	+-	╁	+-	╁	+-	+-	+	+	+	┥	-	-	4	4	4	4	4	_	_	_		Ĺ
20	8	T	1	T	-1-	-		†	+	7	+	7	h	7	<u> </u>	╁	╁	-	+	╁	╀		+	+-	4	1	125	4	1	4	4	4	\dashv		\bot	┙	L
2		+	1	+	+	\neg	-	1-	+	+	+	\dashv	┢	+	-	+-	+-	╁╾	+-	+-	4-	+-	1	4-	4	_	126		1	1	\perp	\perp	┙				
26		+	+-	+	+	ᅥ	-	+	+	╌┼	+		1	- '7		+-	+-	╬-	4_	- -	1	4-	1	1_	1.		127	\perp	1	\perp					T	Т	
28		╁	╁╌	+	+	-	_	╁	╁╌	+		┥	-	_		4-	+-	4	i_	4	4_	4_	1_	1.	1		12E		\perp].	\mathbf{I}	T		T	\Box	\neg	_
33	٠.,	╁╾	┪~	+	+	-		-	+			-	-	17	-4	-	-	1	ļ	.J	1	1_	1_]		29				Т	\top	\neg	T	\neg	\top	_
3		╁╌	╁	+-		\dashv		-	+			4	-	E	:	+	J	↓_	<u> </u>	-i	_			<u> </u>] :		:33	T	7	T	ī	\top	7	7	\top	7	-
32		╀	╀	- -	+	4		 _	4	4	-	4	_	ε		1	-	1		1_	1	L	1	1]		:31		1	1	7	\top	\top	\dashv	1	\top	-
		╂-	-	╁		4		-	4	4	4	_	1	2		\perp	L	1_		<u>i</u>			1	Ī]		32	7	7	1	1	十	十	+	十	╅	-
33		 _	↓_	1	4	4		Ŀ	1	4	4	╛	L	8		L	L		Γ	Π	7	T		1	1		33	1	1	†-	1	_	十		-	+	-
34		↓_	L	┸	1_	4		L	1	\perp		J	L	84	1			Τ	П	Т	T	T	F	1	1 1		134	+-	Ť	+	+-	十	十	十	╬	+	-
35	.1	_	L	L	\perp	\perp		L	L	\perp				8		Т	Т	1		1	1	†	1	1-	1 1	_	135	┿	+-	╁	╁	┿	┽	+	+	+	_
36	1	L						-	Γ	Т	T	7	Г	64	1	Τ	1	1	1	1	†-	1	1	1-	{ · }		38	+-	+-	╁	+-	+	+	+	╬	-	_
37	4					T			Т	T	1	7		€ 7	1	1	1	1	1	1	1-	+-	-	-	1 1	-		+-	+-	-			+	+	+	+	_
38	П	Π	Π	Т	T	1		Г	1	1	7-	7	1	6-6	1	1-	1	1	1-	 	 	+-		 -			37 _] 38		+-	+	+	+	+	4	4-	4	_
59	Τ	Π	Π	T	1	7			1	1	1-	ヿ	-	86	1-	+-	-	 	ļ. —	-	 	-	!	-				-	+	-	4_	4-	٦.	_ _	- -	_]_	_
40		T-	1	T	1	Ť		1	T	1.	- i-	7	-	80		-	-	1-	 	 -		 		-			3.5	- -	+	+-	4		4	4-		_i_	
41	₽-	1	Ϊ	†-	+	+		-	-	+	+	┨	\vdash	81	4-	┼	+-	-		-	1	-					40	1	上	Ŀ	\perp	\perp		\perp	\perp		
42		1		-	+-	+	-		+-	+	+	4	-			ŀ.	<u> </u>	 	 	_	1_		_			_	43		1		Γ	T	T	T	T	T	
43		-	 -	+	+	+	-	_	╀	+	+	4	1	92		1_	 		<u> </u>	<u></u>	_		Ĺ		[_ h	42	T	Г	1	Τ	7	T	7	十	\top	-
-	-	-	!	-	+-	4	4	_	L	+	4	1	1	83		_	_			L	L				[ħ	43	T	1	1	1	+	+	7	+	+	••
44		Ш	_	1_	1	1	_		1.	1	1_	1		94		L					Γ	$ \Box $				_	44	1-	1	1	†	十	+	+	+	+	_
45		Ш		L	\perp	⊥	_			L]	L	95		\Box]_					\Box		П	ŀ		45	1-	†	†-	†-	+	+	+	+	+-	-
46	Ш			L	L		$ \mathbb{J} $	_	L	Γ	Π]		96	Π						_	Н	-	Н	t		48	+-	╁	+-	+	十	+-	+		+-	_
47			,	Ĺ	Γ	T	T	_	Γ	Г		1	Г	97				П		·	-	М	-	Н	ı		47	+-	+-	 -	+-	+	+	+	+	+	_
48					Г	T	7			T	1	1		98					-	\vdash	-	\vdash	-	\vdash	-		48	+-	├-	-	+	+-	-	+	4-	4	_
49					Т	T	7		_	1	T	1		99		<u> </u>	\vdash		-		-	Н		Н	- }	-	-+-	+-	-	-	+	+	+	+	+	4-	_
50		-	_		T	7				+	+-	4	-	hoc			_	-				ட		ட		114	48	1	1	f	1			- 1	,	ı	

APPLICATION NUMBER

If more than 150 claims or 10 actions staple additional sheet here